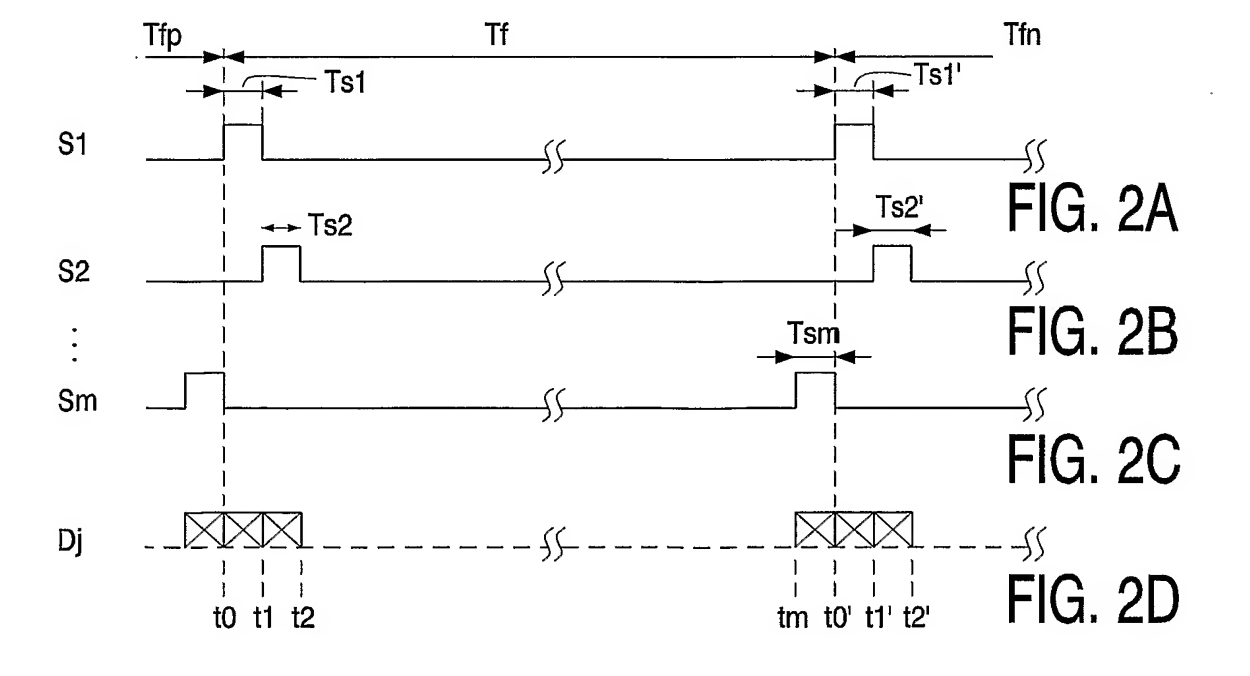
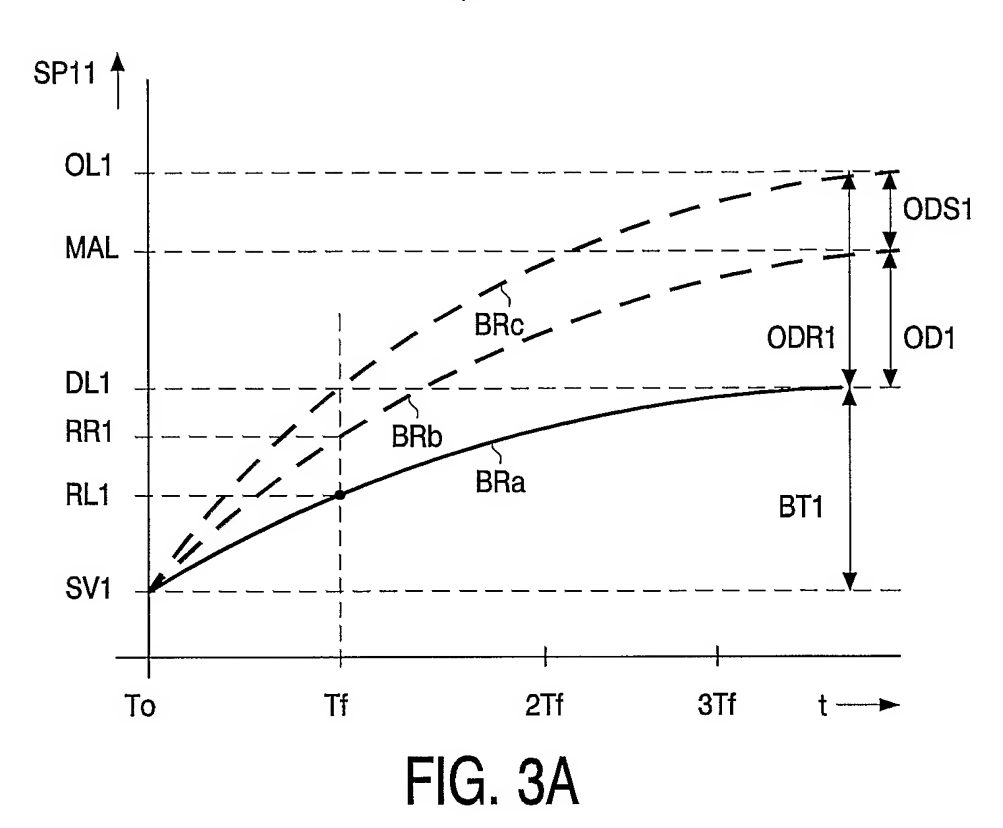


FIG. 1



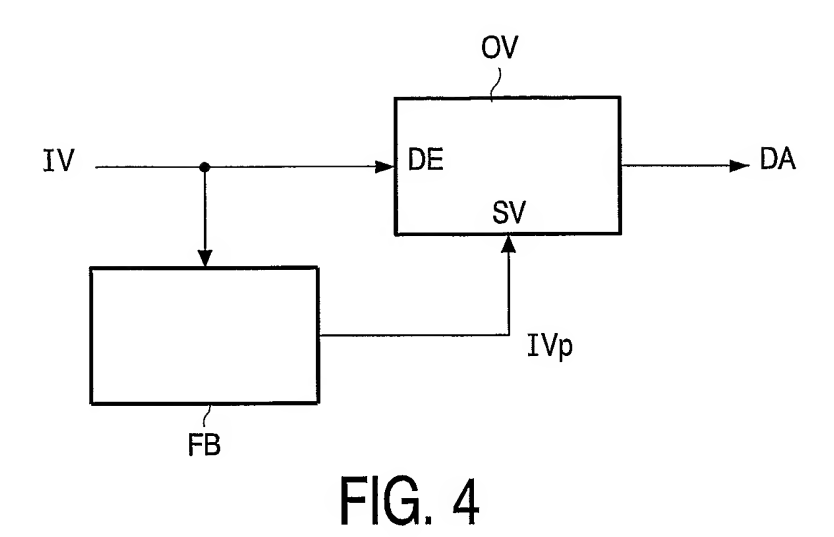




SP12 ↑ MAL ODR2 BRf OL2a OL2 OD2 OD2a BRe DL2 BTm BT2 RL2 BRd SV2 Tf 3Tf То 2Tf

FIG. 3B

3/9



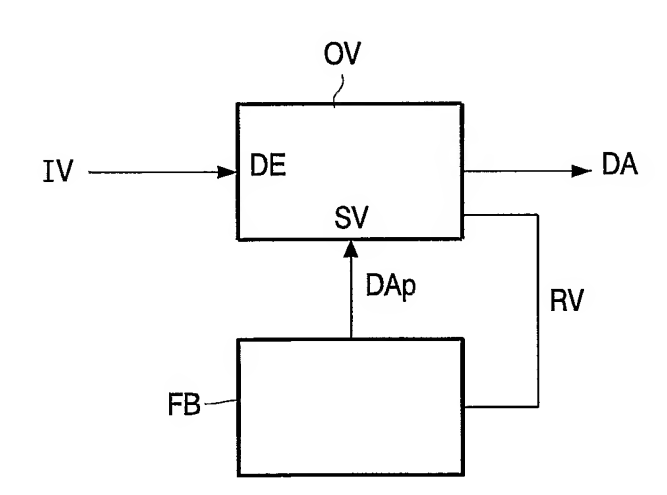


FIG. 6

4/9

ω <sub> </sub>	80	64 80	
	70	56 70	
83	71	58 71	
84	73	60 73	
88	75	62   75	
91	78	64 78	
94	80	08 89	
96	84	71 84	
101	87	73 87	
104	99	06 9/	92 89
107	93	80 93	
3   110	96	83 96	
114	101	.01   28	72 87
118	103	91 103	
122	111	94   111	
127	115	99   115	
133	119	103   119	
8 141	128	119   19	

FIG. 5A

5/9

C																		
0   17   36   54   73   92   115   132   161   170   187   204   218   230   244     0   16   32   51   72   92   112   131   150   169   186   207   218   230   241     0   9   32   49   69   90   109   127   146   165   183   199   214   229   241     0   3   28   48   67   87   106   126   145   164   183   199   214   229   241     0   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   229   241     0   0   16   80   119   119   136   174   192   210   225   230     0   0   16   84   102   123   144 </th <th></th> <th>0</th> <th>16</th> <th>32</th> <th>48</th> <th>64</th> <th>80</th> <th>96</th> <th>112</th> <th>128</th> <th>144</th> <th>160</th> <th>176</th> <th>192</th> <th>208</th> <th>224</th> <th>240</th> <th>255</th>		0	16	32	48	64	80	96	112	128	144	160	176	192	208	224	240	255
0   16   32   51   72   92   112   131   160   169   186   207   218   230   241     0   9   32   49   69   90   109   127   146   165   183   199   214   229   241     0   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   229   241     0   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   229   241     0   -1   26   45   64   82   102   122   174   192   212   229   241     0   0   0   15   36   15   117   192   174   192   210   222   239     0   0   15   84   64   84   102   123	0	0	17	35	54	73	92	115	132	151	170	187	204	218	232	244	253	. 255
0.   9   32   49   69   90   109   127   146   165   183   199   214   229   241     0.   3   28   48   67   87   106   126   145   164   183   199   214   229   241     0.   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   229   241     0.   2   23   41   59   80   119   138   157   176   194   212   229   241     0.   0.   15   36   75   96   115   135   176   192   210   225   239     0.   0.   16   33   49   68   87   106   128   147   167   189   201   221   236     0.   0.   2   31   48   66   81<	16	0	16	32	51	72	92	112	131	150	169	186	207	218	230	241	252	255
0   3   28   48   67   87   106   126   145   164   183   199   214   299   241     0   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   227   239     0   -1   26   45   80   99   119   138   157   176   194   212   226   240     0   0   37   56   75   90   112   131   151   170   189   207   222   230     0   0   15   36   68   87   106   128   147   167   186   204   222   237     0   0   0   40   68   87   106   128   147   167   186   204   221   236     0   0   0   40   56   75   93   114	32	0	6	32	49	69	90	109	127	146	165	183	199	214	229	241	252	255
0.0   -1   26   45   64   82   102   122   142   160   179   197   212   227   239     0.0   2   23   41   59   80   99   119   138   157   176   194   212   226   240     0.0   20   37   56   75   96   112   131   151   170   189   207   226   239     0.0   0.0   15   36   53   72   90   112   131   167   189   207   222   237     0.0   0.0   14   16   138   147   167   186   204   222   237     0.0   0.0   27   43   61   80   119   139   160   180   201   218   234     0.0   0.0   20   40   56   75   93   114   136   147   168	48	0	က	78	48	29	87	106	126	145	164	183	199	214	229	241	251	255
0   2   23   41   59   80   99   119   138   157   176   194   212   226   240     0   0   37   56   75   96   115   155   174   192   210   225   239     0   0   15   36   53   72   90   112   131   151   170   189   207   225   239     0   0   6   33   49   68   87   106   128   147   167   186   204   221   236     0   0   0   0   99   119   139   160   180   198   204   221   236     0   0   0   0   40   56   75   93   114   135   172   189   108   131   142   142   142   142   142   142   142   142   142   142	64	0	1	56	45	64	82	102	122	142	160	179	197	212	227	239	251	255
0   20   37   56   75   96   115   135   174   192   210   225   239     0   0   15   36   53   72   90   112   131   151   170   189   207   222   237     0   0   15   36   53   49   68   87   106   128   147   167   186   204   221   237     0   0   0   27   43   61   80   119   139   160   180   188   201   218   234     0   0   0   0   40   56   75   93   114   135   156   176   198   216   221   231     0   0   0   0   48   66   81   104   126   177   198   199   141   163   184   201   224     0   0 <t< td=""><td>000</td><td>0</td><td>~</td><td>ಚ</td><td>4</td><td>59</td><td>88</td><td>66</td><td>119</td><td>138</td><td>157</td><td>176</td><td>194</td><td>212</td><td>226</td><td>240</td><td>251</td><td>. 255</td></t<>	000	0	~	ಚ	4	59	88	66	119	138	157	176	194	212	226	240	251	. 255
0   15   36   53   72   90   112   131   151   170   189   207   222   237     0   0   6   33   49   68   87   106   128   147   167   186   204   221   236     0   0   5   31   45   64   84   102   123   144   163   183   201   218   234     0   0   0   27   43   61   80   99   119   139   160   188   216   234     0   0   0   20   40   56   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   0   23   45   61   77   98   120   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90 <td>96</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>. 20</td> <td>37</td> <td>56</td> <td>75</td> <td>96</td> <td>115</td> <td>135</td> <td>155</td> <td>174</td> <td>192</td> <td>210</td> <td>225</td> <td>239</td> <td>250</td> <td>. 255</td>	96	0	0	. 20	37	56	75	96	115	135	155	174	192	210	225	239	250	. 255
0   6   33   49   68   87   106   128   147   167   186   204   221   236     0   0   5   31   45   64   84   102   123   144   163   183   201   218   234     0   0   27   43   61   80   99   119   139   160   180   216   232     0   0   20   40   56   75   93   114   135   172   195   214   231     0   0   0   13   37   52   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   0   2   34   48   66   81   100   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90   114   136   148 </td <td>12</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>. 15</td> <td>36</td> <td>53</td> <td>72</td> <td>06</td> <td>112</td> <td>131</td> <td>151</td> <td>170</td> <td>189</td> <td>207</td> <td>222</td> <td>237</td> <td>249</td> <td>255</td>	12	0	0	. 15	36	53	72	06	112	131	151	170	189	207	222	237	249	255
0   5   31   45   64   84   102   123   144   163   183   201   218   234     0   0   27   43   61   80   99   119   139   160   180   198   216   232     0   0   20   40   56   75   93   114   135   156   176   195   214   231     0   0   0   13   37   52   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   0   0   28   45   61   77   98   120   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90   114   135   148   148   193   215     0   0   0   0   2   33   47   64   80	128	0	0	ဖ	33	49	88	87	106	128	147	167	186	204	221	236	248	255
0   0   27   43   61   80   99   119   139   160   180   198   216   232     0   0   20   40   56   75   93   114   135   156   176   195   214   231     0   0   0   13   37   52   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   0   2   34   48   66   81   104   126   147   168   189   208   227     0   0   0   0   28   45   61   77   98   120   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90   114   135   148   193   215     0   0   0   0   2   33   47   64   80	144	0	0	5	31	45	64	84	102	123	144	163	183	201	218	234	248	255
0   0   20   40   56   75   93   114   135   156   176   195   214   231     0   0   0   13   37   52   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   0   2   34   48   66   81   104   126   147   168   189   208   227     0   0   0   0   16   40   56   73   90   114   135   157   179   201   221     0   0   0   0   0   2   33   47   64   80   102   128   148   193   215	160	0	0	0	27	43	61	80	66	119	139	160	180	198	216	232	247	255
0   0   13   37   52   71   89   108   131   152   172   192   211   229     0   0   2   34   48   66   81   104   126   147   168   189   208   227     0   0   0   28   45   61   77   98   120   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90   114   135   157   179   201   221     0   0   0   0   2   33   47   64   80   102   128   148   148   193   215	176	0	0	0	20	40	56	75	93	114	135	156	176	195	214	231	246	. 255
0   0   2   34   48   66   81   104   126   147   168   189   208   227     0   0   0   28   45   61   77   98   120   141   163   184   205   224     0   0   0   16   40   56   73   90   114   135   157   179   201   221     0   0   0   0   2   33   47   64   80   102   128   148   148   193   215	192	0	0	0	13	37	52	71	89	108	131	152	172	192	211	229	245	. 255
0 0 28 45 61 77 98 120 141 163 184 205 224   0 0 16 40 56 73 90 114 135 157 179 201 221   0 0 0 0 2 33 47 64 80 102 128 148 148 193 215   FIG. 5R	208	0	0 :::	0	2	34	48	99	81	104	126	147	168	189	208	227	244	255
0 0 16 40 56 73 90 114 135 157 179 201 221   0 0 0 2 33 47 64 80 102 128 148 148 193 215	224	0	0	0	0	28	45	61	11	98	120	141	163	184	202	224	243	255
0 2 33 47 64 80 102 128 148 148 193 215 148   FIG 5B	240	0	0	0	0	16	40	56	73	90	114	135	157	179	201	221	240	. 255
	255	0	0	0	0	2	33	47	64	80	102	128	148	148	193	215	237	255
								LL	G 5	ά							<b>∽</b> ∆	



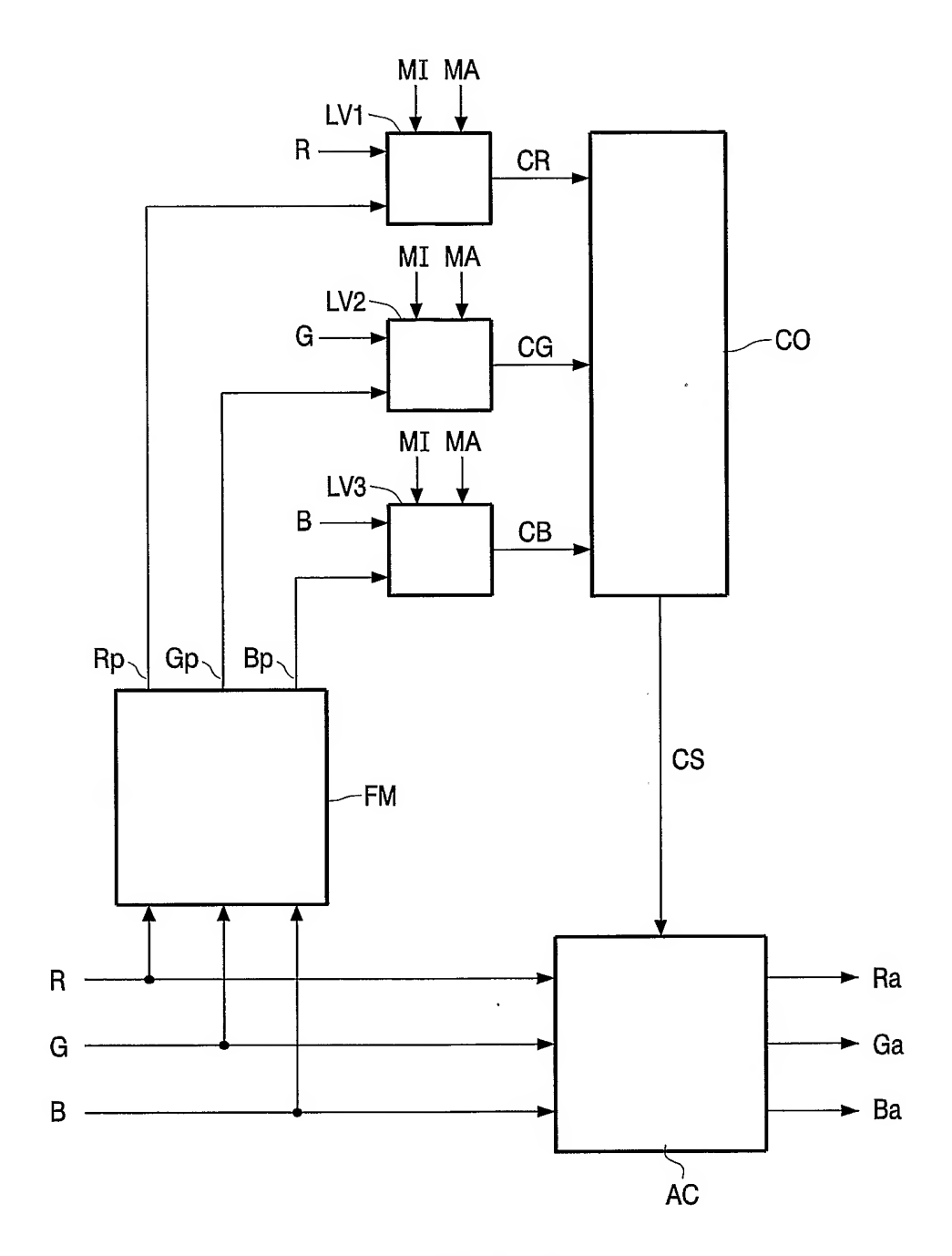


FIG. 7

7/9

